



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1983

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
570

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 2991

Καθορισμός χειμερίου κήματος στη θέση Αγριελιές Ουρανοπόλεως Χαλκιδικής μπροστά από την ιδιοκτησία Γεωργίου Καλλιιάλη.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν.3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» καθώς αυτές τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα.
  2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας».
  3. Τις διατάξεις του άρθρ. 74 του Π. Δ/τος 636/77 «περί διαρθρώσεως του Υπουργείου Οικονομικών και Οργανισμού των Υπηρεσιών του».
  4. Τις διατάξεις του Ν.719/77 «περί αντικαταστάσεως, τροποποιήσεως και συμπληρώσεως διατάξεων τινων της περί δημοσίων κτημάτων νομοθεσίας και άλλων τινών διατάξεων».
  5. Την από 19.5.83 έκθεση της από το άρθρ. 74 του Π.Δ. 636/1977 προβλεπομένης επιτροπής καθορισμού της οριογραμμής του αιγιαλού και παραλίας στην ανωτέρω περιοχή.
  6. Το από 24.6.73 τοπογραφικό διάγραμμα κανονικά θεωρημένο την 17.5.83 από το Δ/ντή Δ/σεως Τεχν. Υπηρεσιών Νομού Χαλκιδικής.
  7. Την υπ' αριθ. Φ.187.2/278/83 σύμφωνη γνώμη του Αρχηγείου Ναυτικού, αποφασίζουμε :
- Επικυρώνουμε την από 19.5.83 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού-παραλίας καθώς και το συνοδεύον αυτή τοπογραφικό διάγραμμα στη θέση Αγριελιές Ουρανοπόλεως Χαλκιδικής μπροστά από την ιδιοκτησία Γεωργίου Καλλιιάλη και αναθέτουμε τις περαιτέρω ενέργειες στον Οικον. Έφορο Πολυγύρου.

### ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού, άρθρον 74 Π.Δ. 636/77

Για τον καθορισμό το πρώτον των ορίων αιγιαλού στην τοποθεσία Αγριελιές Ουρανοπόλεως όπου η ιδιοκτησία του Γεωργίου Καλλιιάλη.

Πολύγυρος 19 Μαΐου 1983, οι υπογεγραμμένοι :

1. Νικόλαος Χ. Παπαδόπουλος, Οικον. Έφορος Πολυγύρου σαν Πρόεδρος.
2. Πάυλος Ανδρόνικος, Δ.Τ.Υ.Ν. Χαλκιδικής σαν Μέλος
3. Υποπ/χος Λ.Σ. Κακαλής Θ. Λιμενάρχης Ιερισσού σαν Μέλος.

Αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού δυνάμει του άρθρ. 74 του Π.Δ. 636/77 και της υπ' αριθ. 126/8.1.1982 αποφάσεως του Νομάρχη Χαλκιδικής (παραγρ. 1 άρθρ. 63 του Π.Δ. 636/77) που συγκλήθηκε ύστερα από την 1130/11.5.83 εντολή του Προέδρου της, κάναμε αυτοψία στην προαναφερομένη περιοχή τη 19.5.83.

Αφού πήραμε υπόψη :

1. Την από 27.4.83 αίτηση του Γεωργίου Καλλιιάλη με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού στην ανωτέρω περιοχή.
2. Το τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα που συντάχθηκε τον Απρίλιο του 83 από το Ρηγίνο Ρήγα σε μία πινακίδα με κλίμ. 1 : 500, ελέγχθηκε δε την 17.5.1983 από τον υπάλληλο του Δ.Τ.Υ.Ν. Χαλκιδικής Ευκλείδη Καρανάσιο και θεωρήθηκε τη 18.5.1983 από το Διευθυντή της Δ.Τ.Υ.Ν. Χαλκιδικής, όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν.719/77.
3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40 όπως τροποποιήθηκε και τη σχετική δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.
4. Την αντίληψη που σχηματίσθηκε από την επιτόπια επίσκεψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλων συναφών στοιχείων, δηλαδή :  
α) Τη μορφολογία της περιοχής που παρουσιάζεται βραχώδης.

β) Την κατάσταση της ακτής που είναι ομαλή.

γ) Την κατάσταση του θαλάσσιου χώρου.

δ) Τις επικρατούσες καιρικές συνθήκες που λόγω των υπαρχόντων νήσων δεν παρατηρείται μεγάλο ανάπτυγμα μήκους κύματος.

5. Τις υποδείξεις που έγιναν με το υπ' αριθ. Φ.187.2/359/74/13.11.74 έγγραφο του Γ.Ε.Ν. στο ίδιο τοπογραφικό διάγραμμα, αποφασίζει :

1. Καθορίζει στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα :

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1,2, ..... 22 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το υπάρχον τριγωνομετρικό δίκτυο

της περιοχής.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή 1',2', ..... 35' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται επίσης από το τριγωνομετρικό δίκτυο της περιοχής.

2. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλιός αιγιαλός.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ν. Χ. Παπαδόπουλος Π. Ανδρόνικος - Θ. Κακαλής

Πολύγυρος, 26 Ιουλίου 1983

Ο Νομάρχης  
Π. ΜΑΥΡΙΔΗΣ



— γαλ. αεροφ. (12... 22)  
— γαλ. αεροφ. (12'... 35')

4 Επείγει  
18/1/67

1) Επείγει Αεροφ.  
2) Αεροφ. Αεροφ.  
3) Αεροφ. Αεροφ.

4) Αεροφ. Αεροφ.

5) Αεροφ. Αεροφ.

6) Αεροφ. Αεροφ.

7) Αεροφ. Αεροφ.

8) Αεροφ. Αεροφ.

9) Αεροφ. Αεροφ.

10) Αεροφ. Αεροφ.

11) Αεροφ. Αεροφ.

12) Αεροφ. Αεροφ.

13) Αεροφ. Αεροφ.

14) Αεροφ. Αεροφ.

15) Αεροφ. Αεροφ.

16) Αεροφ. Αεροφ.

17) Αεροφ. Αεροφ.

18) Αεροφ. Αεροφ.

19) Αεροφ. Αεροφ.

20) Αεροφ. Αεροφ.

21) Αεροφ. Αεροφ.

22) Αεροφ. Αεροφ.

23) Αεροφ. Αεροφ.

24) Αεροφ. Αεροφ.

25) Αεροφ. Αεροφ.

26) Αεροφ. Αεροφ.

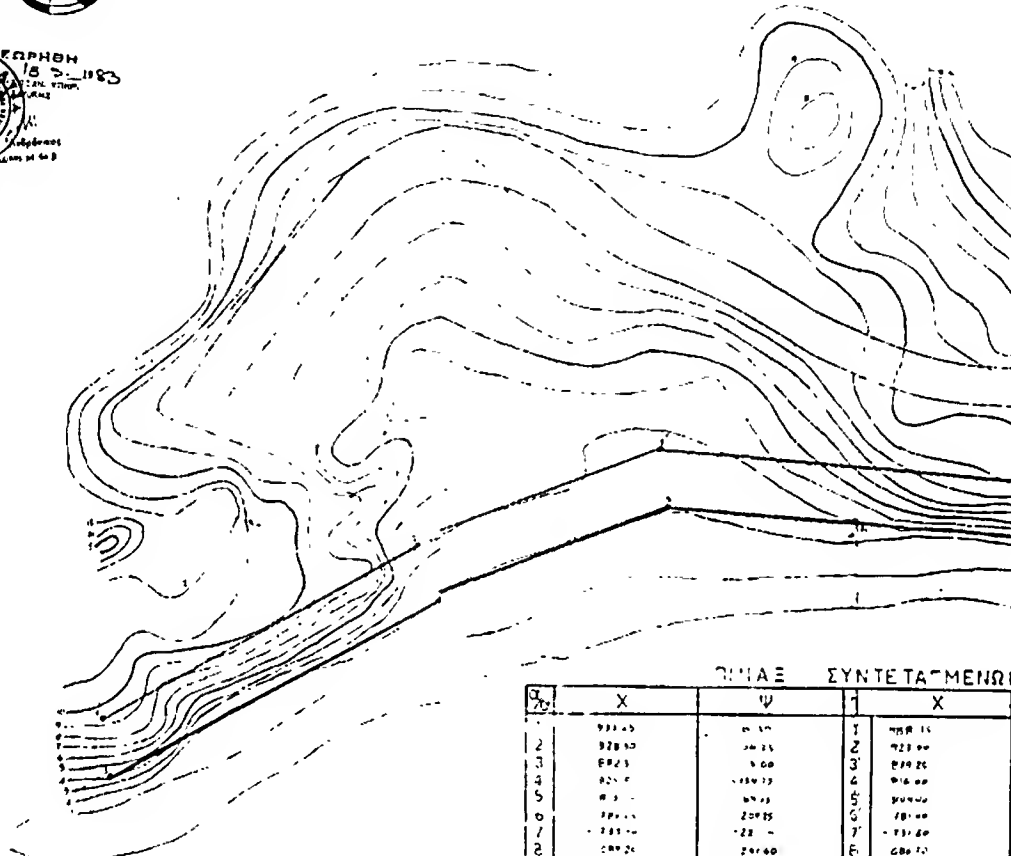
27) Αεροφ. Αεροφ.

28) Αεροφ. Αεροφ.

29) Αεροφ. Αεροφ.

30) Αεροφ. Αεροφ.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΟΥΡΑΝΟΥΠΟΛΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ  
ΘΕΣΗ ΑΓΡΙΕΛΗΣ  
ΓΙΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
ΚΛΙΜΑΞ 1500



ΚΛΙΜΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
1	931.45	4.57	1	931.45	4.57
2	931.45	4.57	2	931.45	4.57
3	931.45	4.57	3	931.45	4.57
4	931.45	4.57	4	931.45	4.57
5	931.45	4.57	5	931.45	4.57
6	931.45	4.57	6	931.45	4.57
7	931.45	4.57	7	931.45	4.57
8	931.45	4.57	8	931.45	4.57
9	931.45	4.57	9	931.45	4.57
10	931.45	4.57	10	931.45	4.57
11	931.45	4.57	11	931.45	4.57
12	931.45	4.57	12	931.45	4.57
13	931.45	4.57	13	931.45	4.57
14	931.45	4.57	14	931.45	4.57
15	931.45	4.57	15	931.45	4.57
16	931.45	4.57	16	931.45	4.57
17	931.45	4.57	17	931.45	4.57
18	931.45	4.57	18	931.45	4.57
19	931.45	4.57	19	931.45	4.57
20	931.45	4.57	20	931.45	4.57
21	931.45	4.57	21	931.45	4.57
22	931.45	4.57	22	931.45	4.57

ΜΑ  
ΚΙΔΙΚΗΣ

Υ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ



ψ
142.5
144.25
145.5
146.5
147.5
148.5
149.5
150.5
151.5
152.5
153.5
154.5
155.5
156.5
157.5
158.5
159.5
160.5
161.5
162.5
163.5
164.5
165.5
166.5
167.5
168.5
169.5
170.5
171.5
172.5
173.5
174.5
175.5
176.5
177.5
178.5
179.5
180.5
181.5
182.5
183.5
184.5
185.5
186.5
187.5
188.5
189.5
190.5
191.5
192.5
193.5
194.5
195.5
196.5
197.5
198.5
199.5
200.5
201.5
202.5
203.5
204.5
205.5
206.5
207.5
208.5
209.5
210.5
211.5
212.5
213.5
214.5
215.5
216.5
217.5
218.5
219.5
220.5
221.5
222.5
223.5
224.5
225.5
226.5
227.5
228.5
229.5
230.5
231.5
232.5
233.5
234.5
235.5
236.5
237.5
238.5
239.5
240.5
241.5
242.5
243.5
244.5
245.5
246.5
247.5
248.5
249.5
250.5
251.5
252.5
253.5
254.5
255.5
256.5
257.5
258.5
259.5
260.5
261.5
262.5
263.5
264.5
265.5
266.5
267.5
268.5
269.5
270.5
271.5
272.5
273.5
274.5
275.5
276.5
277.5
278.5
279.5
280.5
281.5
282.5
283.5
284.5
285.5
286.5
287.5
288.5
289.5
290.5
291.5
292.5
293.5
294.5
295.5
296.5
297.5
298.5
299.5
300.5
301.5
302.5
303.5
304.5
305.5
306.5
307.5
308.5
309.5
310.5
311.5
312.5
313.5
314.5
315.5
316.5
317.5
318.5
319.5
320.5
321.5
322.5
323.5
324.5
325.5
326.5
327.5
328.5
329.5
330.5
331.5
332.5
333.5
334.5
335.5
336.5
337.5
338.5
339.5
340.5
341.5
342.5
343.5
344.5
345.5
346.5
347.5
348.5
349.5
350.5
351.5
352.5
353.5
354.5
355.5
356.5
357.5
358.5
359.5
360.5
361.5
362.5
363.5
364.5
365.5
366.5
367.5
368.5
369.5
370.5
371.5
372.5
373.5
374.5
375.5
376.5
377.5
378.5
379.5
380.5
381.5
382.5
383.5
384.5
385.5
386.5
387.5
388.5
389.5
390.5
391.5
392.5
393.5
394.5
395.5
396.5
397.5
398.5
399.5
400.5

ΥΠΟΜΗΝΗΔΑ  
όριογραμμή αίγιαλου  
παραλίας

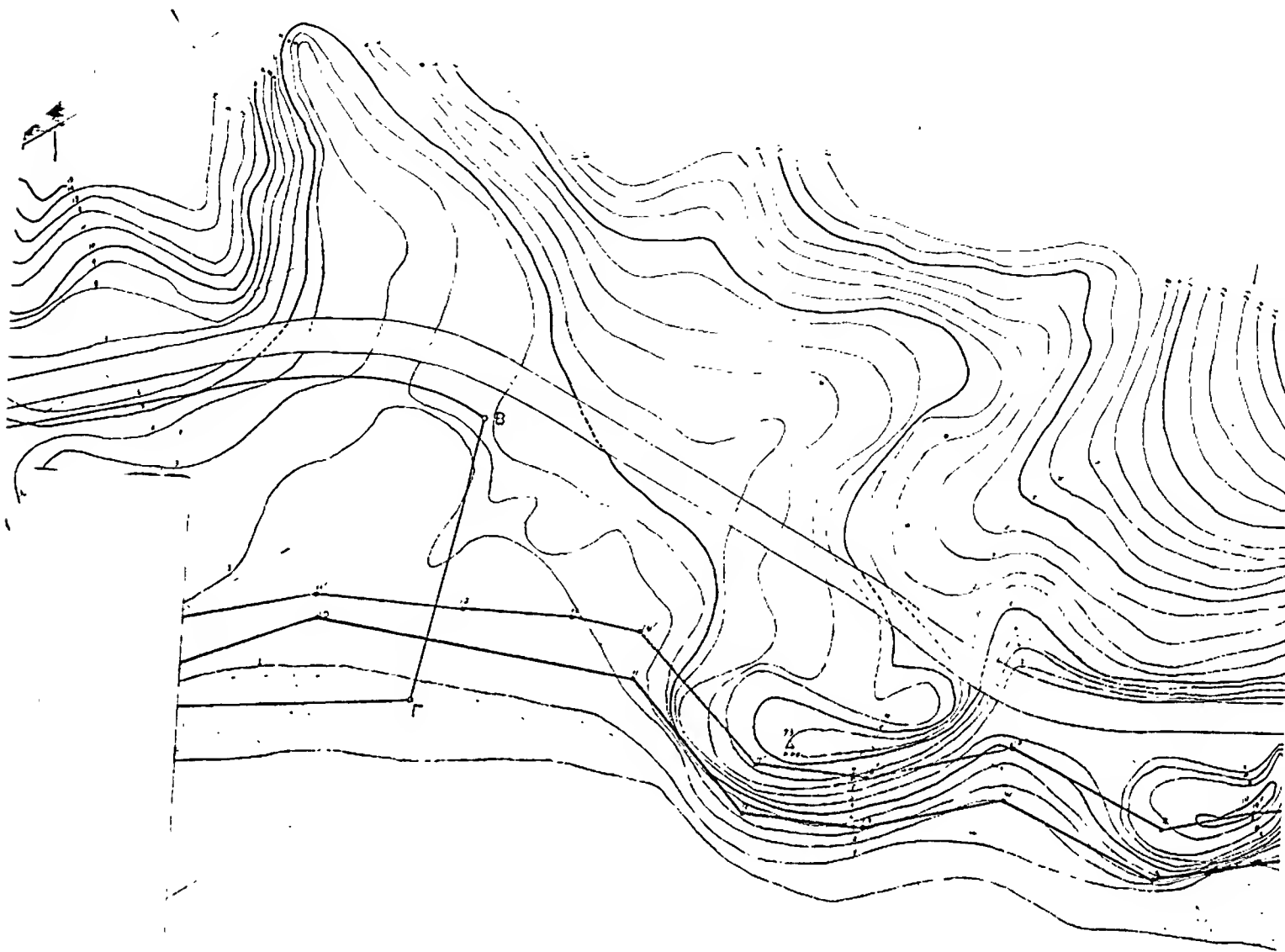
Η Έπιτροπή

1

2

3

ΣΙΓΓΙΤΙΚΟΣ ΚΟΙ



Π Ο Σ

